Руководство по установке



ZOSI Smart



iOS и Android

Данное краткое руководство предоставляет информацию о быстрой установке оборудования для видеонаблюдения. Для получения более подробной информации и инструкций, пожалуйста, свяжитесь с нами.

1. Устройство



2. Регистрация аккаунта

Ниже приведены инструкции для регистрации аккаунта для Android, версия для ios будет отличаться.

•Отсканируйте QR устройства и скачайте бесплатное приложение ZOSI Smart App на смартфон.

 Нажмите "Зарегистрироваться сейчас" для создания аккаунта.

 Введите ваш email и нажмите "получить" чтобы получить код подтверждения. Введите проверочный код и пароль, а затем нажмите кнопку «Готово», чтобы завершить регистрацию.

Примечание: если вы не получили проверочный код, пожалуйста, убедитесь, что проверочный код не был занесен в спам, либо повторите попытку получения кода.



3. Добавление устройства

(1) Подключите питание камеры, подождите около 20 секунд для запуска, далее вы услышите сигнал "Устройство ждет подключения". После того, как смартфон подключен к Wi- Fi, войдите в приложение ZOSI Smart, перейдите на страницу "Устройства", нажмите кнопку " + " в правом верхнем углу, чтобы добавить устройство.

(2) Выберите модель IPC С190.



(3) Чтобы добавить устройство нажмите "Отсканировать QR код" или нажмите "Ввести номер устройства вручную", введите UID устройства и нажмите кнопку "ОК".



(4) На странице «Информация об устройстве», введите имя устройства и нажмите "Добавьте устройство, которое не подключено к маршрутизатору".



(5) Настройте сеть WiFi для устройства на странице "Подключение устройства к сети WiFi". Нажмите "Далее" и кликните "Звуковой сигнал получен" на странице "Подключение питания".



(6) Нажмите "Отсканировать QR код" и совместите полученный код с объективом камеры для сканирования.



(7) Камера издаст щелчок, и вы услышите сигнал "Успешное соединение", затем "Идет подключение Wi-Fi, пожалуйста, подождите", после сигнала "Успешное подключение", нажмите кнопку "Далее", а затем " ОК " на всплывающем окне. После этого нажмите кнопку " Готово" на странице добавления устройства.



(8) Работа с устройством.



Примечание: Если устройство не было добавлено, пожалуйста, нажмите кнопку сброса устройства в течение 5 секунд, а затем снова добавьте устройство в соответствии с описанными выше шагами.

4. АР Точка доступа

(Чтобы воспользоваться АР точкой доступа, устройство должно быть отключено от сети или сброшено).

Подключите питание камеры, и вы услышите звуковой сигнал "Устройство ждет подключения". На странице устройства нажмите кнопку " + "в правом верхнем углу и выберите пункт "Добавить устройство через точку доступа".



Для Android:

На странице " подключение устройства " выполните поиск точки доступа устройства, и оно автоматически подключится, после перейдите на страницу " Прямой просмотр Hotspot"/ "Прямой просмотр АР".



Для ios :

Следуйте инструкции "Руководство подключения WiFi ".

中国联议	1 🕈	17:05		1 39 % 🔳
<	Wi-I	Fi загруз	ки	
Подк	лючите \	Vi-Fi ка	меру	
Перей, подклк Пароль	дите в «Наст очитесь к сет ь по умолчан	ройки» - ги, начина ию - «ipc1	«Wi-Fi» і яс «IPC <u></u> 12345678	и _AP_». 3»
	Settings	Wi-Fi		
	Wi-Fi			
	/ IPC_AP_D2P5		4 🗢	(1)
	MY NETWORKS			
	TP-link-D63f		• * 🛈	
	IPC-CS2		a 🕈 🕕	
	IPC-C52_5G		a ♥ ()	
He	т сетей, начи	инающихс	я с "IPC_	AP_"
	я	на связи		

Соединение устройства по АР (пароль по умолчанию ipc12345678).



Нажмите "Добавить" на всплывающем окне страницы "Подключение устройства", а затем перейдите на страницу "Прямой просмотр АР ".



А. Если вам необходимо настроить Wi-Fi для устройства, выберите Wi-Fi и введите пароль Wi-Fi для подключения. Выбирайте Wi-Fi поблизости, данное устройство не поддерживает 5 ГГц Wi-Fi, Wi-Fi с китайскими или специальными символами также не поддерживается. Подключите устройство на странице "Добавить устройство", после уведомления "Устройство успешно добавлено", нажмите кнопку" Готово", чтобы завершить добавление устройства. Страницу "Устройство".



В. Управление только в АР режиме.

Нажмите на знак возврата в левом верхнем углу, далее кнопку " ОК " во всплывающем окне. Нажмите кнопку " АР инструменты " на странице "Меню", выберите, и управляйте устройством. Функции относительно уменьшены, вы можете работать на странице настроек.









5.Система охранной сигнализации камеры





5.1После срабатывания функции ручной сигнализации, устройство издаст звуковой сигнал, и датчик будет продолжать излучать сильный мигающий свет, чтобы отпугнуть нарушителя. В то же время на странице устройства появится обратный отсчет сигнала тревоги 1 мин.



5.2 После настройки сигналов тревоги камеры, во время обнаружения объекта, камера будет издавать соответствующий сигнал тревоги (объект будет выделен красным квадратом). На странице "Сообщения" вы можете нажать кнопку "Интеллектуальное обнаружение движения", и просматривать в списке моменты обнаружения тревоги.



5.3 Нажмите на одну из записей тревоги, чтобы перейти на страницу информации о тревоге.



5.4 Нажмите "Воспроизведение" в правом верхнем углу на странице воспроизведения видео записанных кадров.



5.5 На странице "Настройки " нажмите кнопку "Сигнализация камеры", чтобы настроить соответствующие сигналы тревоги. Функцию "Сигнализация камеры" можно включать и выключать. Нажмите кнопку "Режим тревоги", чтобы установить различные режимы тревоги, чтобы выбрать тип обнаружения тревоги; вы также можете включить и выключить функцию" Ночной режим освещения".

13:41 🖬 🗃 🗣 \cdots 🦷 🗫 🐄	13:41 🖬 🖬 🗣 …	の下述曲
К Настройка	Камера тревоги	
/ 190(RGVN97NSW7TXEWV1111A) ФР Название устройства, модель и т.д. В сел	 Камера тревоги Камера обнаруживает события, аатоматическую зауковую и световую сигнализацию 	
Поменять пароль устройства	Метод предупреждения	звук >
Зеркальный режим Выкл Зеркало	> Night mode lightt	
Режим записи Полная Временная Запись Настройка оповещений Камера тревоги открыть	 Ферулировка громкости 	•
Настройка беспроводной сети	3	
Сигнал push-уведомления	2 2	
Outdoor режим		
Обновление Online	à	
общий доступ	5	
Отвяжите устройство		
III O <		



Примечание: для достижения наилучших результатов обнаружения объектов, пожалуйста, соблюдайте следующие требования по установке: высота расположения камеры составляет 1,5 ~ 3 метра, а эффективное расстояние обнаружения-1 - 20 метров от устройства. Угол установки, в основном, это вид сверху со средней освещенностью в зоне мониторинга.

Схема монтажа:



Вид сверху



Угол наклона

6. Удаленный доступ на ПК

Клиент AVSS ПК может использовать функции удаленного доступа и управления DVR / NVR / XVR / IPC, с поддержкой прямого просмотра, управлять устройствами, удаленным воспроизведением видео и другими функциями.

6.1 Регистрация

Загрузите и установите AVSS ПК, дважды щелкните значок AVSS, чтобы открыть его, выберите язык и нажмите кнопку "Войти".

Примечание: введите имя пользователя и пароль по умолчанию или введите ту же регистрационную информацию, что и в мобильном приложении.



6.2 Управление устройством

6.2.1 Нажмите "Управление устройством" чтобы добавить информацию о зоне наблюдения и устройстве.



6.2.2 Добавление области: кликните правой кнопкой мыши, чтобы добавить область в пустую область, и укажите ее название.

Имя области используется для обозначения контролируемой области.

in ter Etr	(at	- D ×
Dete .	II Arran Lan	
Dirter Barcant		
San Sector O Katelo O Line Sacaran Sector I Sector	NA NA PARA	

6.2.3 Добавление устройства: выберите область и щелкните правой кнопкой мыши, чтобы добавить устройство. Измените тип устройства на IPC, введите имя устройства, идентификатор устройства, имя пользователя, пароль устройства и номер канала, а затем нажмите кнопку "ОК", чтобы сохранить заданиную настройку.

Примечание: имя пользователя по умолчанию - "admin", а количество каналов IPC- "1".

true Rave	C Invian	- O ×
Tranian .	The Sector List	
Derice Basement	() () fan	
ि Kuptan ्रि fire Konganer द्वि गाः •	alakar Maria Maria Maria San Maria Maria Maria Maria Maria Maria Maria	
	lend len K	

6.3 Прямой просмотр

Выберите "прямой просмотр", чтобы отобразить список устройств, щелкните правой кнопкой мыши имя устройства, выберите воспроизвести все / остановить все, начать / остановить прямой просмотр и другие операции на устройстве.

Примечание: имя пользователя по умолчанию - "admin", а количество каналов IPC- "1".



6.4 Удаленное воспроизведение видео

Нажмите кнопку "Удаленное воспроизведение", выберите устройство, канал и дату, нажмите кнопку "Поиск", чтобы найти видео, которое вы хотите воспроизвести. Выберите время на временной шкале и нажмите кнопку "Пуск", чтобы начать воспроизведение уже записанного видео по заданному времени



7. Вопросы и ответы

 Вопрос: почему я не могу добавить устройство с помощью локального поиска?

Ответ: пожалуйста, убедитесь, что устройство и мобильный телефон подключены к одной сети. Если вы не можете подсоединить их к одной сети, пожалуйста, введите вручную UID (кол) устройства для добавления.

2. Вопрос: почему устройство отключено?

Ответ: пожалуйста, проверьте следующее:

- Подключено ли устройство к сети
- Работает и исправен ли роутер
- Задана ли функция IP адрес автоматически или нет.

Вопрос: почему я не могу найти видео в файлах записей?
 Ответ: пожалуйста, проверьте:

- Исправна ли карта памяти
- Верна ли дата искомого файла

 Правильно ли установлено время работы системы устройства